

Avertissement : Éviter toute décharge électrique, tout incendie et toute explosion

N'utilisez pas de prise ni de câble d'alimentation électrique endommagé, ni de prise murale desserrée

Ne touchez pas le câble d'alimentation électrique avec des mains humides et ne débranchez pas le chargeur du téléphone en tirant sur le câble

Ne pliez pas le câble d'alimentation électrique, ne l'endommagez pas

N'utilisez pas votre appareil lorsqu'il est en cours de chargement et ne le touchez pas avec des mains humides

Ne court-circuitez pas le chargeur ou la batterie

Ne faites pas tomber le chargeur ou la batterie et évitez tout choc

Ne chargez pas la batterie avec des chargeurs qui n'ont pas été homologués par le fabricant

N'utilisez pas le dispositif pendant un orage électrique

Les orages électriques sont susceptibles d'entraîner un dysfonctionnement du dispositif et augmentent les risques d'électrocution.

Ne manipulez pas une batterie rechargeable Lithium Ion (Li-Ion) endommagée ou présentant une fuite

Pour éliminer en toute sécurité vos batteries Li-Ion, contactez le centre de service après-vente le plus proche.

Manipulez les batteries et les chargeurs avec précaution et respectez les consignes de recyclage

- Utilisez uniquement les batteries et chargeurs homologués par Samsung et conçus pour votre appareil. L'utilisation de batteries et de chargeurs incompatibles peut provoquer de graves blessures ou endommager votre appareil.
- Ne jetez jamais de batteries ni d'appareils électriques au feu. Veuillez respecter la réglementation en vigueur en matière de recyclage des batteries et des appareils usagés.

Ne conservez pas votre appareil dans un endroit présentant une inclinaison

En cas de chute, votre appareil risque d'être endommagé.

N'entreposez pas votre appareil dans des endroits chauds ou froids. N'utilisez votre appareil que lorsque la température ambiante est comprise entre -20 °C et 50 °C

- Votre appareil risque d'exploser si vous le laissez à l'intérieur d'un véhicule fermé, la température pouvant atteindre 80 °C.
- N'exposez pas votre appareil à la lumière directe du soleil au cours de sorties prolongées (sur un tableau de bord, par exemple).
- Stockez la batterie dans un environnement dont la température est comprise entre 0 et 40 °C.

Ne conservez pas votre appareil avec des objets métalliques tels que des pièces de monnaie, des clés ou des colliers

- Cela risque de déformer votre appareil ou d'occasionner un dysfonctionnement.
- Si les bornes de la batterie entrent en contact avec des objets métalliques, cela peut provoquer un incendie.

N'entreposez pas votre appareil à proximité de champs magnétiques

- L'exposition à des champs magnétiques risque de provoquer un dysfonctionnement de votre appareil et de décharger la batterie.
- Les cartes magnétiques, parmi lesquelles les cartes de crédit, les cartes téléphoniques, les livrets bancaires et les cartes d'embarquement, peuvent être endommagées par des champs magnétiques.
- N'utilisez pas de housses ou d'accessoires équipés de fermetures magnétiques et ne laissez pas votre appareil en contact prolongé avec des champs magnétiques.

N'entreposez pas votre téléphone à proximité ou à l'intérieur d'un appareil de chauffage, d'un four micro-ondes, d'un appareil de cuisson ou d'un container haute pression

- La batterie peut présenter une fuite.
- Votre appareil peut surchauffer et provoquer un incendie.

Ne faites pas tomber votre appareil et évitez tout choc

- L'écran de l'appareil pourrait être endommagé.
- Si votre appareil est plié ou déformé, il est peut-être endommagé et ses composants risquent de ne plus fonctionner correctement.

- Ne posez jamais la batterie ou l'appareil à l'intérieur ou au-dessus d'un appareil chauffant, tel qu'un four micro-ondes, une cuisinière ou un radiateur. En cas de surchauffe, les batteries risquent d'exploser.
- Veillez à ne pas écraser ni percer les batteries. Évitez d'exposer la batterie à une trop forte pression externe qui pourrait provoquer un court-circuit interne et une surchauffe.

Évitez d'endommager l'appareil, la batterie et le chargeur

- Évitez d'exposer votre appareil et la batterie à des températures très faibles ou très élevées.
- Les températures extrêmes peuvent entraîner la déformation de l'appareil et réduire la capacité de charge et la durée de vie de votre appareil et de la batterie.
- Évitez de mettre la batterie en contact avec des objets métalliques. Vous risquez de provoquer un court-circuit entre ses bornes + et – et de l'endommager temporairement ou définitivement.
- N'utilisez jamais un chargeur ou une batterie endommagé.

Attention : Respectez tous les avertissements et toutes les réglementations de sécurité lorsque vous utilisez votre appareil dans des espaces limitant son utilisation

Éteignez votre appareil lorsque son utilisation est interdite Conformez-vous aux réglementations limitant l'utilisation des téléphones portables dans certaines zones.

N'utilisez pas votre téléphone à proximité d'autres appareils électroniques

La plupart des appareils électroniques utilisent des signaux radioélectriques. Votre téléphone peut interférer avec d'autres appareils électroniques.

N'utilisez pas votre appareil près d'un stimulateur cardiaque

- Si possible, évitez d'utiliser votre appareil à moins de 15 cm d'un stimulateur cardiaque, votre téléphone pouvant interférer avec le stimulateur.
- Si vous devez utiliser votre appareil, maintenez-le à une distance d'au moins 15 cm du stimulateur cardiaque.

- Pour réduire au maximum les éventuelles interférences avec un stimulateur cardiaque, utilisez votre appareil du côté de votre corps opposé au stimulateur.

N'utilisez pas votre appareil dans un hôpital ou à proximité d'équipements médicaux susceptibles de subir des interférences avec les signaux radioélectriques émis

Si vous utilisez personnellement des équipements médicaux, contactez le fabricant de ces équipements afin de vous assurer de leur sécurité en matière de radiofréquence.

Si vous utilisez une prothèse auditive, contactez le fabricant pour toutes informations relatives aux interférences radio

Certaines prothèses auditives sont susceptibles de subir des interférences avec les signaux radioélectriques émis par votre appareil. Contactez le fabricant pour vous assurer de la sécurité de votre prothèse auditive.

Éteignez l'appareil lorsque vous vous trouvez dans un environnement potentiellement explosif

- Éteignez l'appareil lorsque vous vous trouvez dans un environnement potentiellement explosif plutôt que de retirer la batterie.
- Conformez-vous toujours aux réglementations, aux instructions et à la signalisation lorsque vous vous trouvez dans un environnement potentiellement explosif.
- N'utilisez pas votre appareil dans les stations-service, à proximité de produits combustibles ou chimiques, ni dans des lieux où se déroulent des opérations de mise à feu.
- Ne transportez et ne stockez jamais de liquides inflammables, de gaz ou de matériaux explosifs dans le même habitacle que l'appareil, ses composants ou ses accessoires.

Éteignez votre appareil lorsque vous êtes à bord d'un avion

L'utilisation de votre téléphone dans un avion est interdite. Votre appareil peut perturber le fonctionnement des instruments de navigation électronique de l'avion.

CE0168

- Tenez l'appareil d'une main détendue. Appuyez légèrement sur les touches. Utilisez les fonctions spéciales destinées à réduire le nombre de touches sur lesquelles vous devez appuyer (par exemple, les modèles et la saisie intuitive), et pensez à faire des pauses fréquentes.

Protégez votre acuité auditive



- Une exposition excessive de votre oreille à un volume élevé peut endommager votre audition.
- Une exposition excessive de votre oreille à un volume élevé lorsque vous êtes au volant peut détourner votre attention et provoquer un accident.
- Diminuez toujours le volume avant de connecter des écouteurs à une source audio et réglez le volume minimum nécessaire vous permettant d'entendre votre conversation ou la musique.

Utilisez l'appareil avec précaution lorsque vous marchez ou vous vous déplacez

Prêtez une attention constante à votre environnement pour éviter de vous blesser ou de blesser d'autres personnes.

Ne transportez pas votre appareil dans vos poches arrière ou à la ceinture

Vous pourriez, en cas de chute, vous blesser ou endommager l'appareil.

Ne tentez pas de démonter, de modifier ou de réparer votre appareil

- Tout changement ou toute modification apporté à votre appareil peut annuler la garantie du fabricant. Si une intervention est nécessaire, apportez l'appareil à un Centre de service après-vente Samsung.
- Ne démontez pas et ne percez pas la batterie, au risque de provoquer une explosion ou un incendie.

Ne tentez pas de peindre votre appareil

La peinture peut bloquer les pièces mobiles de l'appareil et perturber son fonctionnement. En cas d'allergie à la peinture ou aux composants métalliques de l'appareil, arrêtez de l'utiliser et consultez votre médecin.

Lorsque vous nettoyez l'appareil :

- Essuyez votre appareil ou son chargeur avec une serviette ou une gomme pour appareils mobiles.
- Nettoyez les bornes de la batterie avec un morceau de coton ou une serviette.
- N'utilisez aucun produit chimique ni aucun détergent.

Les appareils électroniques d'un véhicule à moteur peuvent présenter des dysfonctionnements en raison des signaux radioélectriques émis par votre téléphone

Les appareils électroniques de votre voiture peuvent présenter des dysfonctionnements en raison des signaux radioélectriques émis par votre téléphone. Contactez le fabricant pour plus d'informations.

Respectez tous les avertissements et toutes les réglementations de sécurité relatifs à l'usage des appareils mobiles lors de la conduite d'un véhicule

Lorsque vous conduisez, la sécurité à bord de votre véhicule relève de votre responsabilité. N'utilisez jamais votre appareil mobile lorsque vous conduisez, si la loi l'interdit. Pour votre sécurité et pour celle des autres personnes, faites preuve de bon sens et souvenez-vous des conseils suivants :

- Utilisez un dispositif mains libres.
- Apprenez à maîtriser votre appareil ainsi que ses caractéristiques pratiques, telles que les fonctions de numérotation rapide et de rappel. Ces fonctions vous permettent de réduire le temps nécessaire pour passer ou recevoir des appels sur votre appareil mobile.
- Placez votre appareil de façon à l'atteindre facilement. Vous devez être en mesure d'atteindre votre appareil sans fil sans quitter la route des yeux. Si vous recevez un appel entrant à un moment inopportun, laissez votre messagerie vocale répondre à votre place.
- Faites savoir à votre interlocuteur que vous êtes au volant. Suspendez tous vos appels lorsque la circulation est dense ou lorsque les conditions météorologiques sont difficiles. La pluie, la neige, le verglas et une circulation dense constituent des conditions potentiellement dangereuses.
- Ne prenez pas de notes et ne cherchez pas de numéros de téléphone. Lorsque vous prenez en note une liste des tâches à effectuer ou lorsque vous consultez votre répertoire, votre attention ne se porte plus sur votre conduite, dont la sécurité relève de votre responsabilité.

N'utilisez pas l'appareil si l'écran est fissuré ou cassé

Le verre ou le plastique cassé peut vous blesser aux mains ou au visage. Apportez l'appareil à un Centre de service après-vente Samsung pour qu'il soit réparé.

N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu

Évitez de déranger votre entourage lorsque vous utilisez l'appareil dans un lieu public

N'autorisez pas des enfants à utiliser votre appareil

L'appareil n'est pas un jouet. Ne permettez pas à des enfants de jouer avec. Ils pourraient se blesser, blesser d'autres personnes, endommager l'appareil ou passer des appels qui alourdiraient votre facture.

Installez l'appareil et son équipement avec précaution

- Veillez à ce que l'appareil et ses accessoires soient solidement fixés lorsque vous les utilisez à bord d'un véhicule.
- Évitez de positionner l'appareil et ses accessoires à proximité de la zone d'ouverture des airbags. Tout équipement sans fil mal installé peut entraîner de graves blessures au déclenchement de l'airbag.

Adressez-vous uniquement à des personnes qualifiées pour faire réparer l'appareil

En faisant appel à des personnes non qualifiées pour réparer votre appareil, vous risquez de l'endommager et de voir la garantie du fabricant annulée.

Manipulez les cartes SIM et les cartes mémoire avec soin

- Ne retirez pas une carte mémoire lorsque l'appareil transfère des données ou tente d'y accéder, car vous pourriez perdre vos données et/ou endommager la carte ou l'appareil.
- Les cartes sont fragiles et ne doivent subir aucun choc violent. Elles sont également sensibles à l'électricité statique et aux bruits parasites émis par d'autres appareils.
- Ne touchez pas les contacts dorés ni les bornes avec vos doigts ou des objets métalliques. Essuyez la carte à l'aide d'un chiffon doux si elle semble sale.

Garantissez l'accès aux services d'urgence

Il arrive parfois, dans certaines zones ou dans certaines circonstances, que l'appareil ne puisse pas autoriser les appels d'urgence. Avant de partir à l'étranger ou dans des zones non couvertes, assurez-vous de pouvoir contacter les services d'urgence d'une autre manière.

- Téléphonez de manière raisonnable et évaluez la densité de la circulation. Passez vos appels lorsque vous êtes stationné ou avant des zones de forte circulation. Essayez de planifier vos appels de façon à les passer lorsque votre véhicule sera arrêté. Si vous avez besoin de passer un appel, ne composez que quelques chiffres, vérifiez la route et vos rétroviseurs, puis poursuivez la numérotation.
- N'engagez aucune conversation stressante ou passionnée, susceptible de vous distraire. Faites savoir à vos interlocuteurs que vous êtes au volant et interrompez toute conversation susceptible de détourner votre attention de la route.
- Utilisez votre appareil pour demander de l'aide. Composez un numéro d'appel d'urgence local en cas d'incendie, d'accident de la circulation ou d'urgences médicales.
- Utilisez votre appareil pour aider d'autres personnes en cas d'urgence. Si vous êtes témoin d'un accident de la route, d'un crime ou d'un délit, ou bien d'une urgence grave où des vies sont en danger, appelez un numéro d'appel d'urgence local.
- Appelez le service d'assistance routière ou un numéro d'assistance non urgent si nécessaire. Si vous apercevez un véhicule en panne ne présentant aucun danger sérieux, un feu de signalisation endommagé ou un accident de la route sans gravité où personne n'a été blessé, ou si vous remarquez une voiture volée, appelez le service d'assistance routière ou un autre numéro spécial, non urgent.

Entretien et utilisation appropriés de votre appareil mobile

Maintenez votre appareil au sec

- L'humidité et les liquides, quels qu'ils soient, peuvent endommager les composants ou les circuits électroniques de l'appareil.
- Si votre téléphone est mouillé, retirez la batterie sans allumer l'appareil. Essayez votre appareil avec une serviette et apportez-le à un centre de service après-vente.
- L'étiquette située à l'intérieur de l'appareil, qui indique des dommages provoqués par l'eau, change de couleur au contact de liquides. Tout dommage provoqué par l'eau sur votre appareil peut annuler la garantie du fabricant.

N'utilisez pas et n'entreposez pas votre appareil dans un endroit poussiéreux ou sale

La présence de poussière peut provoquer un dysfonctionnement de votre appareil.

Informations sur la certification DAS (Débit d'absorption spécifique)

Votre téléphone répond aux normes européennes visant à limiter la puissance du rayonnement absorbé par le corps humain en matière de radiofréquences (RF), c'est-à-dire l'énergie émise par les équipements radio et de télécommunications. Ces normes interdisent la vente de téléphones portables dépassant le seuil d'exposition maximal (également connu sous le nom de débit d'absorption spécifique ou DAS) de 2,0 W/kg.

Lors des tests réalisés, la valeur DAS maximale enregistrée pour ce modèle était de 0,684 W/kg. En conditions normales d'utilisation, la valeur DAS réelle devrait être nettement inférieure à cette valeur. Votre téléphone a été conçu pour émettre uniquement les radiofréquences nécessaires à la transmission d'un signal au relais le plus proche. Chaque fois que cela est possible, le téléphone réduit automatiquement son niveau d'émission et par conséquent votre niveau d'exposition à l'énergie RF.

Cependant, par mesure de précaution, quelques dispositions simples peuvent contribuer à diminuer le niveau d'exposition aux radiofréquences. Ainsi, afin de réduire au maximum la puissance d'émission de votre téléphone, veillez à l'utiliser dans des conditions de réception optimales, l'indicateur de puissance du signal affiché à l'écran comportant alors un relais suffisant de barres. En général, plus vous êtes proche d'un relais, moins la puissance utilisée par le téléphone est élevée. Par ailleurs, il est également recommandé d'utiliser autant que possible un kit piéton. Cependant, on veillera dans ce cas à éloigner le téléphone du ventre des femmes enceintes et du bas ventre des enfants et des adolescents.

Les informations scientifiques actuelles n'indiquent en rien que l'utilisation des téléphones portables exige de prendre de quelconques précautions spéciales. Cependant, si certains s'inquiètent des risques potentiels pouvant s'attacher à une durée d'utilisation excessive de l'appareil, nous leur conseillons d'utiliser le kit piéton afin de tenir le téléphone portable éloigné de la tête et du corps. La déclaration de conformité située au dos de ce mode d'emploi atteste de la conformité de votre téléphone avec la directive européenne R&TTE (Radio & Terminal Telecommunications Equipment). Pour plus d'informations sur la valeur DAS et les normes européennes associées, nous vous invitons à visiter le site Web de Samsung.

Les bons gestes de mise au rebut de ce produit

(Déchets d'équipements électriques et électroniques)



(Applicable dans les pays de l'Union Européenne et dans d'autres pays européens pratiquant le tri sélectif) Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés (chargeur, casque audio, câble USB, etc.) ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. La mise au rebut incontrôlée des déchets

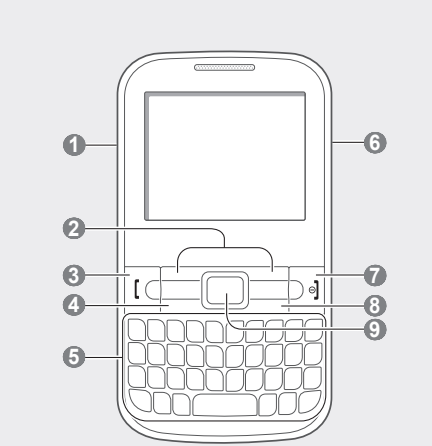
présentant des risques environnementaux et de santé publique, veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. Vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable.

Les particuliers sont invités à contacter le magasin qui ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les procédures et les points de collecte de ces produits en vue de leur recyclage.

Les entreprises et professionnels sont invités à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit et ses accessoires ne peuvent être jetés avec les autres déchets professionnels et commerciaux.

Elimination des batteries de ce produit

(Applicable aux pays de l'Union européenne et aux autres pays européens dans lesquels des systèmes de collecte sélective sont mis en place) Le symbole sur la batterie, le manuel ou l'emballage indique que les batteries de ce produit ne doivent pas être éliminées en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'indication éventuelle des symboles chimiques Hg, Cd ou Pb signifie que la batterie contient des quantités de mercure, de cadmium ou de plomb supérieures aux niveaux de référence stipulés dans la directive CE 2006/66. Si les batteries ne sont pas correctement éliminées, ces substances peuvent porter préjudice à la santé humaine ou à l'environnement. Afin de protéger les ressources naturelles et d'encourager la réutilisation du matériel, veillez à séparer les batteries des autres types de déchets et à les recycler via votre système local de collecte gratuite des batteries.

Présentation du téléphone

- 1** **Touche volume**
En mode veille, permet de régler le volume de la tonalité des touches, de passer un appel simulé, d'envoyer un message SOS
► « Activer et envoyer un message SOS »
► « Simuler des appels »
- 2** **Touches écran**
Permettent d'exécuter les actions mentionnées au bas de l'écran
- 3** **Touche d'appel**
Permet d'émettre ou de recevoir un appel. En mode veille, permet de récupérer le numéro des derniers appels émis, manqués ou reçus
- 4** **Messagerie**
Permet d'ouvrir l'écran de composition de message
- 5** **Clavier AZERTY**
- 6** **Touche de sélection de carte SIM**
En mode veille, permet de passer d'une carte SIM à l'autre ; permet d'accéder au menu **Gestion des cartes SIM** (maintenir la touche enfoncée)
- 7** **Touche Marche/Arrêt / Sortie de menu**
Permet d'allumer et d'éteindre le téléphone (maintenir la touche enfoncée) ou de mettre fin à un appel. En mode Menu, permet d'annuler la saisie et de revenir au mode veille
- 8** **Touche SMS**
Permet d'accéder au menu **Commun**
- 9** **Pavé tactile optique**
Permet de parcourir les éléments du menu (les faire glisser) ; en mode Veille, permet d'accéder au mode Menu (appuyer) ; en mode Menu, permet de sélectionner l'option en surbrillance ou de confirmer une saisie (appuyer)

Les symboles d'état suivants peuvent s'afficher en haut de l'écran du téléphone :

Icône	Description	Icône	Description
	Aucun signal		Alarme activée
	Puissance du signal		Carte mémoire insérée
	Recherche du réseau		Radio FM allumée
	Réseau GPRS connecté		Radio FM désactivée
	WiFi activé		Lecture audio en cours
	Appel en cours		Lecture audio en pause
	Fonction de message SOS activée		Nouveau SMS
	Navigation sur le Web		Nouveau MMS
	Connexion à une page Web sécurisée		Nouvel e-mail
	Itinéraire (en dehors de la zone normalement couverte)		Nouveau message Exchange Activesync
	Renvoi d'appel activé		Nouveau message vocal
	Carte SIM introuvable		Profil Normal activé
	Synchronisé avec un serveur Web		Profil Discret activé
	Bluetooth activé		Niveau de charge de la batterie
			Heure

